

会社沿革

- | | | |
|-------|-----|-------------------------|
| 1972年 | 7月 | 川北機械を創業 |
| | | 射出成型精密金型の製作を開始（第一工場） |
| 1984年 | 1月 | 第二工場新築 |
| 1987年 | 8月 | 立形マシニングセンタ1号機導入 |
| 1991年 | 1月 | 複合材部品、治具の製作を開始 |
| | 3月 | 造船関連部品の製作を開始 |
| 1995年 | 1月 | 2次元C A D C A M導入 |
| 1997年 | 1月 | 2.5次元C A D C A M導入 |
| 2007年 | 5月 | 航空機関連治工具の製作を開始 |
| | 6月 | 3次元C A D C A M導入 |
| 2014年 | 6月 | 品質マネジメントシステムISO9001認証取得 |
| 2015年 | 1月 | 経営革新計画承認 |
| | 7月 | 法人化により川北機械株式会社に社名変更 |
| | 7月 | レーザーマーカ導入 |
| 2016年 | 7月 | 第二工場（新）竣工（旧第一工場建替による） |
| 2017年 | 1月 | 経営革新計画承認 |
| | 12月 | 三次元座標測定機導入 |